

(LUMN) SOSPENSIONE 23W LED E27 G120
(CACU)
(TS) 23W E27 LED G120 300° (TOLU) 1900

(CAP) 278S0071 12 BUDS1 BIANCO CALDO
(IDNM) 2016000659-660 / Studio Oleandri
(PLA)

TABELLA INTENSITÀ LUMINOSE

| | 0 | 5 | 10 | 15 | 20 | 25 | 30 | 35 | 40 | 45 | 50 | 55 | 60 | 65 | 70 | 75 | 80 | 85 | Page: 1 |
|------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|---------|
| 0,0 | 145,0 | 147,6 | 152,3 | 150,3 | 134,3 | 113,6 | 92,6 | 74,3 | 64,9 | 65,5 | 65,6 | 64,0 | 62,0 | 60,0 | 58,3 | 56,5 | 55,3 | 54,5 | |
| 15,0 | 145,0 | 147,6 | 152,3 | 150,3 | 134,3 | 113,6 | 92,6 | 74,3 | 64,9 | 65,5 | 65,6 | 64,0 | 62,0 | 60,0 | 58,3 | 56,5 | 55,3 | 54,5 | |
| 30,0 | 145,0 | 147,6 | 152,3 | 150,3 | 134,3 | 113,6 | 92,6 | 74,3 | 64,9 | 65,5 | 65,6 | 64,0 | 62,0 | 60,0 | 58,3 | 56,5 | 55,3 | 54,5 | |
| 45,0 | 145,0 | 147,6 | 152,3 | 150,3 | 134,3 | 113,6 | 92,6 | 74,3 | 64,9 | 65,5 | 65,6 | 64,0 | 62,0 | 60,0 | 58,3 | 56,5 | 55,3 | 54,5 | |
| 60,0 | 145,0 | 147,6 | 152,3 | 150,3 | 134,3 | 113,6 | 92,6 | 74,3 | 64,9 | 65,5 | 65,6 | 64,0 | 62,0 | 60,0 | 58,3 | 56,5 | 55,3 | 54,5 | |
| 75,0 | 145,0 | 147,6 | 152,3 | 150,3 | 134,3 | 113,6 | 92,6 | 74,3 | 64,9 | 65,5 | 65,6 | 64,0 | 62,0 | 60,0 | 58,3 | 56,5 | 55,3 | 54,5 | |
| 90,0 | 145,0 | 147,6 | 152,3 | 150,3 | 134,3 | 113,6 | 92,6 | 74,3 | 64,9 | 65,5 | 65,6 | 64,0 | 62,0 | 60,0 | 58,3 | 56,5 | 55,3 | 54,5 | |
| | 90 | 95 | 100 | 105 | 110 | 115 | 120 | 125 | 130 | 135 | 140 | 145 | 150 | 155 | 160 | 165 | 170 | 175 | |
| 0,0 | 53,9 | 52,9 | 52,1 | 51,5 | 50,7 | 49,8 | 47,8 | 45,8 | 43,7 | 41,3 | 38,6 | 35,7 | 32,7 | 29,5 | 26,3 | 23,7 | 22,0 | 20,8 | |
| 15,0 | 53,9 | 52,9 | 52,1 | 51,5 | 50,7 | 49,8 | 47,8 | 45,8 | 43,7 | 41,3 | 38,6 | 35,7 | 32,7 | 29,5 | 26,3 | 23,7 | 22,0 | 20,8 | |
| 30,0 | 53,9 | 52,9 | 52,1 | 51,5 | 50,7 | 49,8 | 47,8 | 45,8 | 43,7 | 41,3 | 38,6 | 35,7 | 32,7 | 29,5 | 26,3 | 23,7 | 22,0 | 20,8 | |
| 45,0 | 53,9 | 52,9 | 52,1 | 51,5 | 50,7 | 49,8 | 47,8 | 45,8 | 43,7 | 41,3 | 38,6 | 35,7 | 32,7 | 29,5 | 26,3 | 23,7 | 22,0 | 20,8 | |
| 60,0 | 53,9 | 52,9 | 52,1 | 51,5 | 50,7 | 49,8 | 47,8 | 45,8 | 43,7 | 41,3 | 38,6 | 35,7 | 32,7 | 29,5 | 26,3 | 23,7 | 22,0 | 20,8 | |
| 75,0 | 53,9 | 52,9 | 52,1 | 51,5 | 50,7 | 49,8 | 47,8 | 45,8 | 43,7 | 41,3 | 38,6 | 35,7 | 32,7 | 29,5 | 26,3 | 23,7 | 22,0 | 20,8 | |
| 90,0 | 53,9 | 52,9 | 52,1 | 51,5 | 50,7 | 49,8 | 47,8 | 45,8 | 43,7 | 41,3 | 38,6 | 35,7 | 32,7 | 29,5 | 26,3 | 23,7 | 22,0 | 20,8 | |